取扱説明書

ペンダント用

-取付できる配線器具--角型引掛シーリング 丸型引掛シーリング フル引掛ローゼット

丸型フル引掛シーリング

お客様へ

お買い上げありがとうございます。 ご使用の前に本説明書をよくお読みのうえ、正しく お使いください。

保管用

lame

ローゼット

工事店様へ

この説明書は必ずお客様にお渡しください。

〒659−0082 兵庫県芦屋市山芦屋町 20-8 Tel: 0797-25-1305 fax: 0797-25-1306 URL http://www.flame-product.com

■ 安全上のご注意

∕∮\ 警告

- ●この器具は一般屋内用天井吊り下げ照明器具です。床や壁に取付けたり 下記のような条件下では使用しないでください。火災、感電、落下の原因となります。
 - ・周囲温度が35℃以上の所
 - ・屋外の水のかかる所や、浴室などの湿気の多い所
 - ・振動や衝撃の激しい所、腐食性、可燃性ガスの発生する所
 - 粉塵などの多い所
 - ・55度を超える傾斜した場所 (コードハンガーを使用する場合)
 - ・補強のない薄い天井(ベニヤ板や石膏ボードなど)
- ●器具を改造したり部品交換をしたりしないでください。 火災、感電、落下によるけがのおそれがあります。
- ●異常を感じた場合は、速やかに電源を切ってください 工事店、電気店、お買上げ店にご相談ください。
- ●ランプは器具表示のものを使用してください。 間違った種類、ワット数のランプを使用すると 火災のおそれがあります。
- ●配線器具は十分な強度で取付られていることを確認してくだい。上下、左右にがたつく場合や、強度が十分でない場合は、器具を 取付けないでください。落下の原因となります。配線器具の交換には資格が 必要です。工事店、電器店に配線器具の交換をご依頼ください。
- ●下記のような配線器具には、器具を取付けないでください。火災、感電、落下の 原因となります。配線器具の交換が必要です。工事店、電器店にご依頼ください。
 - ・カケ、ヒビ割れ等破損しているもの
 - 配線だけのもの
 - ・電源端子露出タイプのもの
 - ・がたつくもの
 - 斜めに取付けられたもの

∕¶∖ 注意

- ●交流100ボルト以外で使用しないでください。過電圧を加えると加熱し、火災、 感電の原因となります。
- ●布や紙など燃えやすいものをかぶせないでください。火災の原因となります。
- ●ストーブなど温度の高くなるものを器具の下に置かないでください。火災の原因と なることがあります。
- ●点灯中や消灯直後のランプには触らないでください。やけどの原因となります。

■ お手入れについて *電源を切ってランプやその周辺が冷めてから行ってください。

- ●安全にご使用いただくために、定期的(6ヶ月に1度程度)に清掃、点検をしてください。
- ●シェードの汚れ(ホコリ、虫など)は、ハタキなどで落としてください。汚れが ひどい場合は石けん水にひたした布をよく絞ってふき取り、乾いた柔らかい布で 仕上てください。
- ●シンナー、ベンジンなどの揮発性のものでふいたり、殺虫剤をかけたりしないでください。 変色、破損の原因となります。
- ●器具を水洗いしないでください。火災、感電の原因となります。
- ●お手入れ後、取付の際は、確実にシェードが取付いているか確認してください。 不完全な取付は落下の原因となります。

取扱説明書

保管用

取付できる配線器具 角型引掛シーリング 丸型引掛シーリング フル引掛ローゼット ローゼット 丸型フル引掛シーリング

■ 取付方法

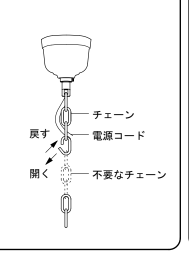
- 1. 安全確保の為、電源ブレーカー及び 電源スイッチを遮断してください
- 2. 器具重量に耐えるよう、天井面の取付部の 強度及び、配線器具が確実に取付けられているか 確認してください。
- 3. 引掛けシーリングキャップを配線器具に はめ込み、右に回して取付けてください。
- 4. ソケットにランプを確実に取付けて ください。

■ 各部の名称 フランジカップ -引掛シーリングキャップ -電源コード **―チェーン** -アイナット -ソケット ランプ シェード

■チェーン長さ調節方法

___ [図は抽象化した共通図です]

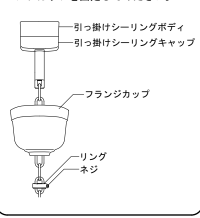
■チェーンをペンチなどで開き、不要 なチェーンを取り外します。 チェーンをつなぎ合わせ、チェーン の開きをペンチなどで戻してくださ



■フランジカップ取り付け方法

「図は抽象化した共通図です

- 1. リングに付いているネジを、プラス ドライバーで緩め、フランジカップ を下げてください。 (ネジの紛失に ご注意ください)
- 2.引掛シーリングを天井部に取り付けてください。
- 3. フランジカップを天井面まで持ち 上げ、リングのネジを締めて、フラ ンジカップを固定してください。



■ 製品の仕上に関する特徴

ランプシェード表面にムラがあったり、部分的な変色が 見られますが、これらは製品上の特徴となります。 なお、鉄製品につきましては、サビ止め加工を施してい る為、それ以上のサビの進行はございません。



■ ランプについて

適合ランプ(別売) 口金 使用上のご注意 推奨 基本的に幅広く様々なランプをご使 レフ球100w×1 エバーに 用いただけますが、製品の特性上、 下記の特徴を持つランプをお選びい ただくことを推奨いたします <u>ランプは別売です。</u>必ず適合ランプをご使用ください。 電球型蛍光灯EFA25 ×1 LED電球、電球型蛍光灯は各メーカー毎に、形や明るさ、光の広がり等が 異なります。ご使用の際は性能をご確認の上お選びください。 IFDランプ ・ランプ交換の際は、電源を切り、しばらくたってから(約20分)行ってください。 LDR形(レフランプ形) LDR形100w形相当×1 電源が入ったまま作業されますと、やけどや感電の原因となります。 LDA形80w形相当×1